

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Armarios compactos AE Acero inoxidable – AE 1016.600

Date : 17-oct-2019

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Armarios compactos AE Acero inoxidable – AE 1016.600

created: 17.10.2019 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Material:	Caja: acero inoxidable Puerta: acero inoxidable, junta continua de poliuretano inyectado Placa de montaje: chapa de acero Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) Bombín de cierre: Cinc fundido a presión, níquelado
Superficie:	Caja y puerta: pulimentado, grano 400 pulido, profundidad asperezas < 0,8 µm Placa de montaje: galvanizada
Grado de protección IP según IEC 60 529:	IP 66
Grado de protección NEMA:	NEMA 4X
Código IK:	IK08
Unidad de envase:	Armario con puerta(s) Placa de montaje Cierre: doble paletón 3 mm
Material básico:	Acero inoxidable

Características del producto

Dimensiones:	Anchura: 800 mm Altura: 1000 mm Profundidad: 300 mm
Placa de montaje:	Anchura: 739 mm Altura: 955 mm

Número puertas:	1
Ejecución cierre:	Aldabilla
Nº de cierres:	2
Bombín de cierre:	Doble paletón 3 mm
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	52,9 kg
EAN:	4028177000575
Código arancelario:	94032080
ETIM 6.0:	EC000261
ETIM 5.0:	EC000261
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
eCl@ss 7.0/7.1:	27180101
eCl@ss 6.0/6.1:	27180101
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27180102
Descripción producto:	AE ARMARIO COMPACTO INOX 800x1000x300, AISI 304, con placa de montaje

Aprobaciones

Aprobaciones:	CSA DNV-GL Lloyds Register of Shipping RRR Russian Maritime Register of Shipping TÜV UL + C-UL
Certificados:	EAC Grado de protección IK-Code
Explicaciones:	Declaración de conformidad